Index of Claims

A	1: 4:	10		Ma
App	licati	on/Co	ontrol	No.

22.070

10/763,070

Examiner
Thinh T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORAND, JEAN-LUC

Art Unit

2818

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	Original									
	1	V								
	1 2 3 4 5 6	П								
	3	П								
	4									
	5	V								
	6	0								
	7	V								
	8	Ц								
- (-	9	۲							_	
	10	V			_					
	11	1	<u> </u>	Н		_			_	
	12	╂	\vdash	-	H	\vdash		Н		-
-	12 13 14 15	╫╴	\vdash	H		-		\vdash	-	-
	15	H	\vdash		Н	\vdash		Н	-	-
	16	╫	-	\vdash	_					
	17	╁	\vdash			-		-		-
_	17 18	H	\vdash	-						
	19	Н	-	-	_					-
	20	H	-	\vdash	_					
	20 21	Н	\vdash							
	22	П	\vdash							
	23	П								
	24	П								
	25									
	26	Ц								
	27	\coprod								
	28 29	Ш				L				
	29	1	_			L				
	30	1		_	_	<u> </u>		_	_	_
	31	#	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	32	-	_	ļ. —	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	33	₩-			-	\vdash	\vdash	-		
	34 35	#	-	-	-	-	├	H	⊨	\vdash
	36	#-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		 	-
	37	#-	_	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
	38	11	 	\vdash	Ι	\vdash	\vdash		\vdash	-
		ш		\vdash	\vdash	T	\vdash		\vdash	
	40			Т	\vdash	\vdash	<u> </u>			
	41				Γ.		Г			
	42									
	43									
	44									
	45			匚		匚				匚
	46	<u> </u>	_	_	L		L	_	_	<u> </u>
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	48	<u> </u>	 _	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	49	┡	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
l	50	1	ı	l	ı	ı	I		l	l

Cla	im					Date	-			
Final	Original									
	51									
	52							- 1		
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									_
	69				_					
-	70									
	71				_	_	_			_
	72								_	
<u> </u>	73 74			-	\vdash					_
-	75				H					
-	76		_	_	\vdash	\vdash	-	-		
-	77		_		-		_		-	
	78		_						_	Т
	79									
	80								_	
	81									
	82									
	83									
	84					\Box			$oxed{\Box}$	L
	85		_		_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		
<u> </u>	86			<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	L	_
<u> </u>	87				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	88			<u> </u>	ļ	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash	\vdash
_	89	_	<u> </u>		<u> </u>	-	├	<u> </u>	_	-
-	90 91		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash		 	├
-	92		-	\vdash	├-	\vdash	 -	\vdash	\vdash	-
\vdash	93	-	-	⊢	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
-	94	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	95		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	96	-	H	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	Τ
	97	_	\vdash	Г				<u> </u>		
	98									
	99									
	100				Ι		1	Ī		

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104 105									
	104									_
	105	\Box					_			_
	106 107						\Box		Н	_
	107	\vdash					\vdash		Н	
	108 109						_			-
	110	-	_	_		Н		-	Н	\dashv
	111	Н	_	_	-	Н	-	-		
	110 111 112 113	\vdash	_			\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash
	113	H	_			H	Н	\vdash	Н	\vdash
	114	Н							М	
	114 115 116	\Box				П		\Box		
	116									
	1117	П								
	118	П								
	119									
	120									
	120 121									
	122									
	123	Ш								
	124									
	125	Щ					_			
	126	Ш			_	_	_	\vdash	_	
	122 123 124 125 126 127 128 129	_		_		_		_		
	128	Н		_				_	-	
	129	Н	_	-		-				
	130	\vdash					\vdash		\vdash	\vdash
	131	\vdash	_					-		H
	133	\vdash			_		\vdash	-		\vdash
	134	H		-	H		H	\vdash		-
	135		_	Т	Н		-	-	\vdash	
	130 131 132 133 134 135 136		-		Н	Н		Г	\vdash	\vdash
	137				Г					
	138									
	138 139									
	140									匚
	141				\Box	_	_	_		$oxed{\Box}$
	142				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	143	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
_	144	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	.	<u> </u>	<u> </u>
	145		_	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L-	-	<u> </u>
	146	-	_	├—	<u> </u>	⊢	-	\vdash	-	-
	147		<u> </u>	├-	\vdash	 	-	_	├-	├
	148	 	_	 	-	\vdash	-	-	\vdash	
	150		<u> </u>		⊢	├	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	1 100	l .		ı	ı	ı	ı	1		ı